



Inicio > Regionales > Ecopetrol y Frontera Energy fortalecen el abastecimiento de gas natural en Colombia

REGIONALES

Ecopetrol y Frontera Energy fortalecen el abastecimiento de gas natural en Colombia

Por Vicky Noticias - febrero 2, 2026 80 0



Acuerdo estratégico permitirá incorporar regasificación en el Caribe desde 2026

El Grupo Ecopetrol y la compañía Frontera Energy suscribieron un acuerdo estratégico para la contratación de servicios de regasificación, con el propósito de garantizar un suministro oportuno, confiable y competitivo de gas natural en Colombia a partir del tercer trimestre de 2026.

La iniciativa contempla el uso de la infraestructura existente de la Sociedad Portuaria Puerto Bahía S.A., ubicada en Cartagena y de propiedad de Frontera Energy, lo que representa una alternativa eficiente y de rápida implementación para la importación de volúmenes adicionales de gas natural, bajo condiciones técnicas y económicas favorables para el sistema energético nacional.

De acuerdo con lo informado por Ecopetrol, la fase inicial del proyecto prevé la incorporación temprana de 126 millones de pies cúbicos día (mpcd), con la posibilidad de una expansión progresiva hasta 370 mpcd hacia el año 2028. Este esquema permitirá fortalecer el abastecimiento de gas en los próximos años y aportar mayor confiabilidad al mercado energético del país.

En un comunicado conjunto, Ecopetrol y Frontera Energy señalaron que el acuerdo refleja la articulación de capacidades técnicas, operativas y estratégicas, orientadas a responder de manera coordinada a las necesidades del país, fortaleciendo la oferta de gas natural tanto para los usuarios de la costa norte como del interior, y promoviendo mayor estabilidad y competitividad en los precios frente a las recientes condiciones del mercado de gas importado.

Este proyecto se integra al portafolio estratégico de abastecimiento de gas del Grupo Ecopetrol, complementando otras iniciativas estructurales como el proyecto de regasificación en Coveñas, liderado por Cenit y Ecopetrol, que aportará hasta 400 mpcd a partir de 2029, así como los desarrollos costa afuera en el Caribe, que estiman incorporar alrededor de 470 mpcd hacia 2030.

En conjunto, estas acciones consolidan una visión de largo plazo enfocada en la confiabilidad, sostenibilidad y eficiencia del sistema energético colombiano. Con esta decisión, Ecopetrol y Frontera Energy reiteran su compromiso de trabajar de manera articulada con el Gobierno nacional, los agentes del sector y las autoridades competentes, para viabilizar la entrada temprana de esta solución y contribuir al bienestar de los hogares, la industria y la economía del país.

Finalmente, Ecopetrol informó que el proceso comercial asociado a esta nueva fuente de gas importado será incorporado al proceso actualmente en curso, cuyas bases y condiciones serán actualizadas de manera inmediata, garantizando una participación abierta, transparente y equitativa de todos los agentes del mercado.

Me gusta 2



Artículo anterior

Presidente Gustavo Petro desarrollará agenda oficial en Washington D. C.



Vicky Noticias

<https://vickycaribe.com.co>

Artículos relacionados Más del autor

Regionales
EMERGENCIA EN TIERRALTA: INUNDACIONES AFECTAN AL BARRIO LAS TEKAS – SECTOR NIUVÁ DFIY

Regionales
Policía Nacional fortalece el diálogo comunitario por la seguridad en Magangué

Regionales
Policía brinda apoyo a familias afectadas por fuertes lluvias

f 0 Fans ME GUSTA
X 0 Seguidores SEGUIR
v 0 Suscriptores SUSCRIBIRTE

EDITOR PICKS

«Renace el Hospital de Barranquilla: Modernización histórica para la salud de la ciudad»

Vicky Noticias - enero 21, 2025

Madres cuidadoras del municipio de Soledad reciben formación en Política Nacional de Cuidado

Vicky Noticias - abril 25, 2025

Ministro de Salud afirma que el gobierno Petro está comprometido con la autonomía regional

Vicky Noticias - noviembre 30, 2025

Rumenigge Monsalve fortalece su proyecto al Senado con nuevas alianzas en el Magdalena.

Vicky Noticias - noviembre 26, 2025

< >

DEJA UNA RESPUESTA

Comentario:

Nombre:*

Correo electrónico:*

Sitio web:

☐ Guardar mi nombre, correo electrónico y sitio web en este navegador la próxima vez que comente.

Publicar comentario



FACEBOOK



INSTAGRAM



TWITTER



YOUTUBE

